

RESUMEN ANALÍTICO EN EDUCACIÓN - RAE –



FACULTAD DE DISEÑO PROGRAMA DE ARQUITECTURA BOGOTÁ D.C.

AÑO DE ELABORACIÓN: 2015

TÍTULO: MEJORAMIENTO INTEGRAL QUEBRADA YOMASA

AUTOR (ES): HERRERA QUILINDO, Diego Mauricio.

DIRECTOR(ES)/ASESOR(ES):

Garavito Pearl, Roswell Jose y Cifuentes Villalobos, Nelson Ricardo.

MODALIDAD:

PÁGINAS: 86 **TABLAS:** 3 **CUADROS:** 0 **FIGURAS:** 47 **ANEXOS:** 3

CONTENIDO:

1. OBJETIVOS
 2. CONTEXTO
 3. PROCESO DE DISEÑO
 4. PROYECTO
 5. CONCLUSIONES
- BIBLIOGRAFIA

ANEXOS

PALABRAS CLAVES:

ESTRUCTURA ECOLÓGICA, REUBICACIÓN, PRODUCTIVIDAD,
LEGALIZACIÓN, PLANEAMIENTO URBANO, INCLUSIÓN SOCIAL.

RESUMEN ANALÍTICO EN EDUCACIÓN - RAE –



DESCRIPCIÓN:

El proyecto que en este documento se presenta, se localiza en la localidad de Usme que cuenta con extensas zonas rurales, además es un punto estratégico para el sistema hídrico de Bogotá. Lo que a su vez está representando un problema para la ciudad, ya que los habitantes que allí residen no cuidan ni respetan las cuencas hídricas ni la estructura ambiental, generando autoconstrucción ilegal en la rivera de la quebrada Yomasa.

Por eso como parte de la solución, se busca desarrollar un modelo de vivienda de interés social para poder tener control del territorio urbanizable, organizándolo de acuerdo a la norma y los estatutos vigentes, además de respetar el área de protección ambiental que se exige, esto permite la integración del sistema ecológico principal del sector, readecuarlo con espacios públicos donde se puedan realizar las diferentes actividades de índole cultural propuestas por la comunidad y ubicar a las familias en situación de riesgo por remoción o inundación, en una zona donde no se presente este mismo fenómeno.

METODOLOGÍA:

La metodología utilizada para incluir a la población del sector, se hizo por medio de un censo hecho a través de unas encuestas de la que se pudieron sacar necesidades, inquietudes y soluciones que posteriormente pudieron ser materializados en la propuesta urbana, por otra parte sin olvidar el carácter del sector que es rural, se planteó la creación de espacios para darle productividad al lugar de intervención. Lo que beneficiara a toda la comunidad en general.

CONCLUSIONES:

Así como el plan de mejoramiento de Medellín le dio otro carácter a las comunas, haciéndolas más seguras y además permitiendo la inclusión de estas en la ciudad. La posibilidad de tener viviendas dignas, un medio de transporte seguro, rápido y eficiente, nuevos espacios urbanos, equipamientos deportivos, educativos entre otras intervenciones. La propuesta busca tener estas mismas condiciones para la gente de esta localidad marginada de la ciudad de Bogotá, se pretende el mejoramiento integral de la quebrada Yomasa además de la reubicación de las viviendas de invasión que están en la ribera ya que no solo pelagra la vida de estas familias sino de la estructura ecológica de la misma.

La ciudad de Bogotá necesita más planes de mejoramiento integral y tenemos a esta ciudad como ejemplo, que en los últimos diez años ha logrado la inclusión de todos los habitantes de la misma, dándoles una identidad y un carácter de apropiación del territorio, haciendo que haya un sentido de pertenencia. Por tanto los proyectos arquitectónicos y urbanos deben buscar no solo una buena implantación formal en el territorio sino que deben reforzar la inclusión ciudadana y el sentido de pertenencia hacia la misma.

FUENTES:

ALCALDIA MAYOR DE BOGOTÁ. Remoción de masas [En línea] Disponible desde Internet En: <http://www.idiger.gov.co/mepot>

ARCHITECTURE AND THE CITY. Kevin Lynch [En línea] Disponible desde Internet En: <https://kentchuang.wordpress.com/2013/03/13/week-2-read-the-city/>

RESUMEN ANALÍTICO EN EDUCACIÓN - RAE –



BOLAÑOS PALACIOS, Javier. Concepto de Edilicia. En: Revista de Arquitectura, Universidad Católica de Colombia. Bogotá D.C, 2004 Vol. 6

CULTURA RECREACIÓN Y DEPORTE. Usme [En línea] Disponible desde Internet En: <http://www.culturarecreacionydeporte.gov.co/localidades/usme>

EDU.MEDELLIN. Programa de mejoramiento integral [En línea] Disponible desde Internet En: <http://es.slideshare.net/EDUMedellin/programa-mejoramiento-integral-de-barrios-mib-edu>

GARCIA DE MONCADA, Doris; CASAS MATIZ, Elvia Isabel y MONCADA, Claudia Ximena. Concepto de Lugar. En: Revista de Arquitectura, Universidad Católica de Colombia. Bogotá D.C, 2004 Vol. 6.

GRANDES CALLES. Allan B. Jacobs. España: Ed. Universidad de Cantabria, 1996.

LA IMAGEN DE LA CIUDAD. Kevin Lynch. Buenos aires: Ed. infinito, 1986.

REAL ACADEMIA DE LA LENGUA ESPAÑOLA. Arquitectura [En línea] Disponible desde Internet En: <http://lema.rae.es/drae/?val=ARQUITECTURA>

¹ RIVERA PÁEZ, Jorge Alberto. Concepto de Hábitat. En: Revista de Arquitectura, Universidad Católica de Colombia. Bogotá D.C, 2004 Vol. 6.

SECRETARIA DE PLANEACIÓN BOGOTÁ. Plan zonal para Usme [En línea] Disponible desde Internet En: <http://www.sdp.gov.co/portal/page/portal/PortalSDP/OrdenamientoTerritorial/OperacionesEstrategicas/PLANES%20%20ZONALES/PLAN%20DE%20ORDENAMIENTO%20ZONAL%20USME/POZUSMU>

USME.GOV. Usme [En línea] Disponible desde Internet En: <http://www.usme.gov.co/>

VILLABONA, Julio. Concepto de Espacio. En: Revista de Arquitectura, Universidad Católica de Colombia. Bogotá D.C, 2004 Vol. 6.

RESUMEN ANALÍTICO EN EDUCACIÓN - RAE –



WIKIPEDIA. Usme [En línea] Disponible desde Internet
En:<http://es.wikipedia.org/wiki/Usme>

LISTA DE ANEXOS:

ANEXO A. PLANOS

ANEXO B. IMÁGENES

ANEXO C. FOTOGRAFIAS